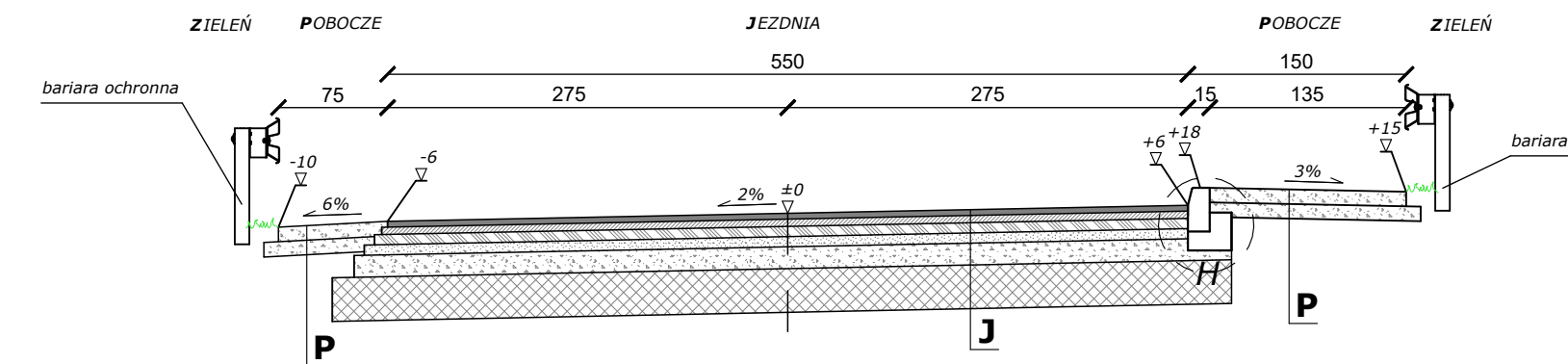
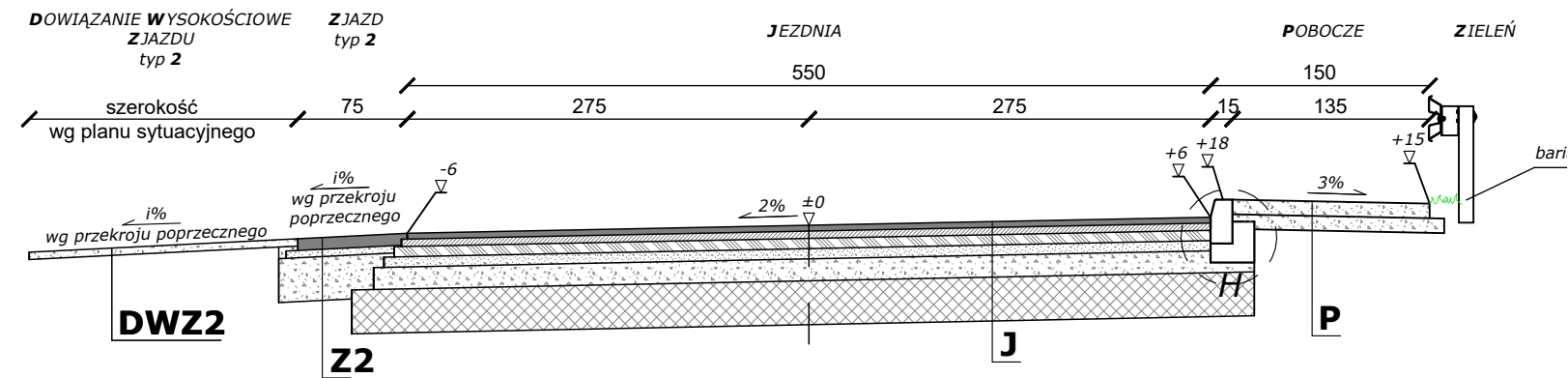


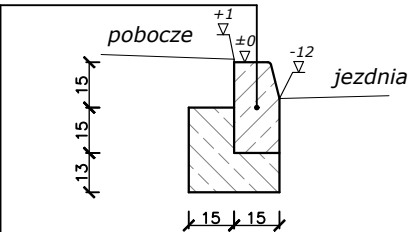
PRZEKRÓJ TYPOWY XIV-XIV  
wymiary w [cm], skala 1:50



PRZEKRÓJ TYPOWY XV-XV  
wymiary w [cm], skala 1:50



SZCZEGÓŁ "H"  
wymiary w [cm]  
skala 1:25



krawężnik bet. typ "A" wibroprasowany  
o wym. 15x30x100 cm posadowiony  
bezpośrednio na wilgotnym, świeżym  
i niestężonym betonie, ława betonowa  
z oporem-beton C16/20 0,0615 m<sup>3</sup>/mb

JEZDNIA (WYNIESIONE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH/  
WYNIESIONE SKRZYŻOWANIE)

4 cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11
5 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16
6 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego 0/22
15 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>90/3</sub> kruszywo łamane o uziarnieniu ciągłym 0/31,5
40 cm	warstwa ulepszonego podłoża stabilizowanego ziarnistym dodatkiem hydrofobowym
70 cm	ŁĄCZNIE

POBOCZE

---	skropienie emulsją + grys
10 cm	destrukta asfaltowy
---	skropienie emulsją
10 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem kruszywo łamane o uziarnieniu ciągłym 0/63
20 cm	ŁĄCZNIE

ZJAZD -typ 2

8 cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11
---	skropienie emulsją kationową szybkorozpadową "75" w ilości 0,5 kg/m <sup>2</sup>
5 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem kruszywo łamane o uziarnieniu ciągłym 0/31,5
30 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem kruszywo łamane o uziarnieniu ciągłym 0/63
43 cm	ŁĄCZNIE

DOWIĄZANIE WYSOKOŚCIOWE ZJAZDU -typ 2

5 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem kruszywo łamane o uziarnieniu ciągłym 0/31,5
0-35 cm	(wg przekroju poprzecznego) warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem kruszywo łamane o uziarnieniu ciągłym 0/63
5-40cm	ŁĄCZNIE

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6  
NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1863K ul. Główna, Plac Świętego Macieja, ul. Mostowa w Bielanach wraz z obiektem mostowym		
inwestor:	Powiat Oświęcimski ul. St. Wyspiańskiego 10 32-602 Oświęcim		
adres inwestycji:	ul. Główna, Plac Świętego Macieja, ul. Mostowa jednostka ewid.: 121304_5 Kęty - obszar wiejski obręb: 0001 Bielany		
tytuł rysunku:	Przekrój typowy XIV-XIV, XV-XV		
stadium:	Materiały do zgłoszenia robót budowlanych		
branża:	Drogowa		
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
opracowała:	mgr inż. Izabela Dudzik		
data:	05.2024	skala:	1:50/25
		nr rys.	3.6